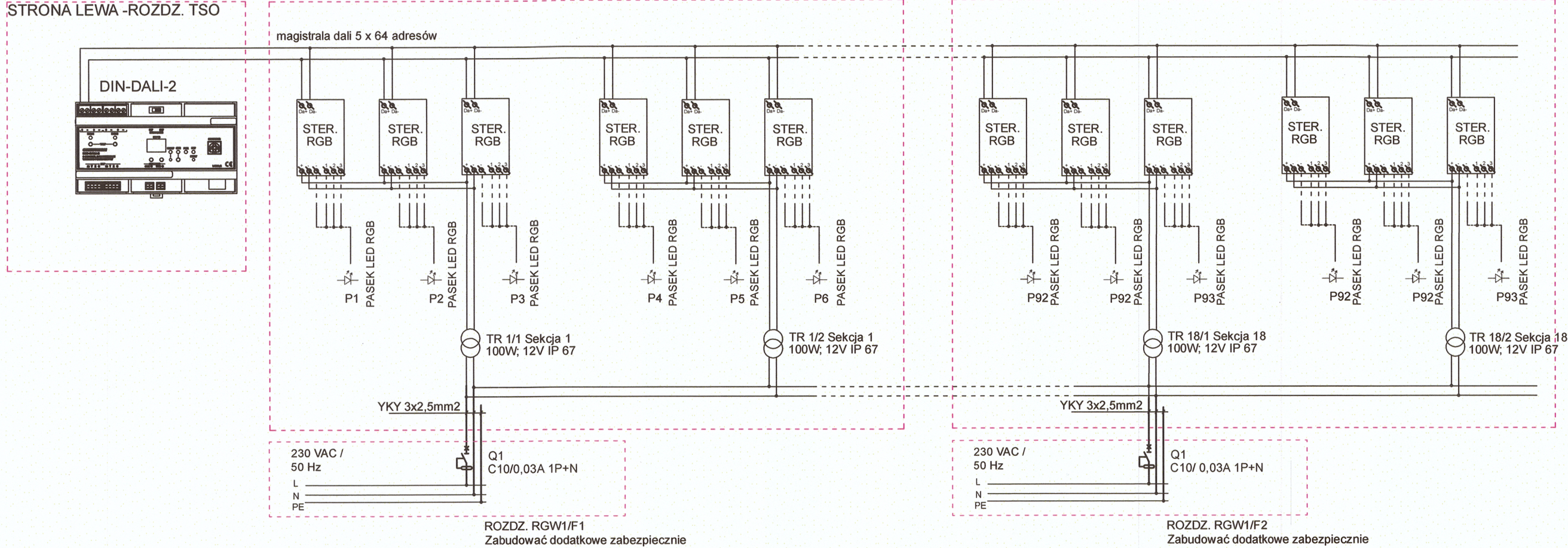


OŚWIETLENIE ELEWACJI PRZÓD STRONA LEWA PANELE P1-P93 Pi= 2,7kW ZASIL. Z RGW1

MODUŁ STEROWANIA DALI
STRONA LEWA -ROZDZ. TSO

OŚWIETLENIE PRZÓD - SEKCJA 1

OŚWIETLENIE PRZÓD - SEKCJA 18

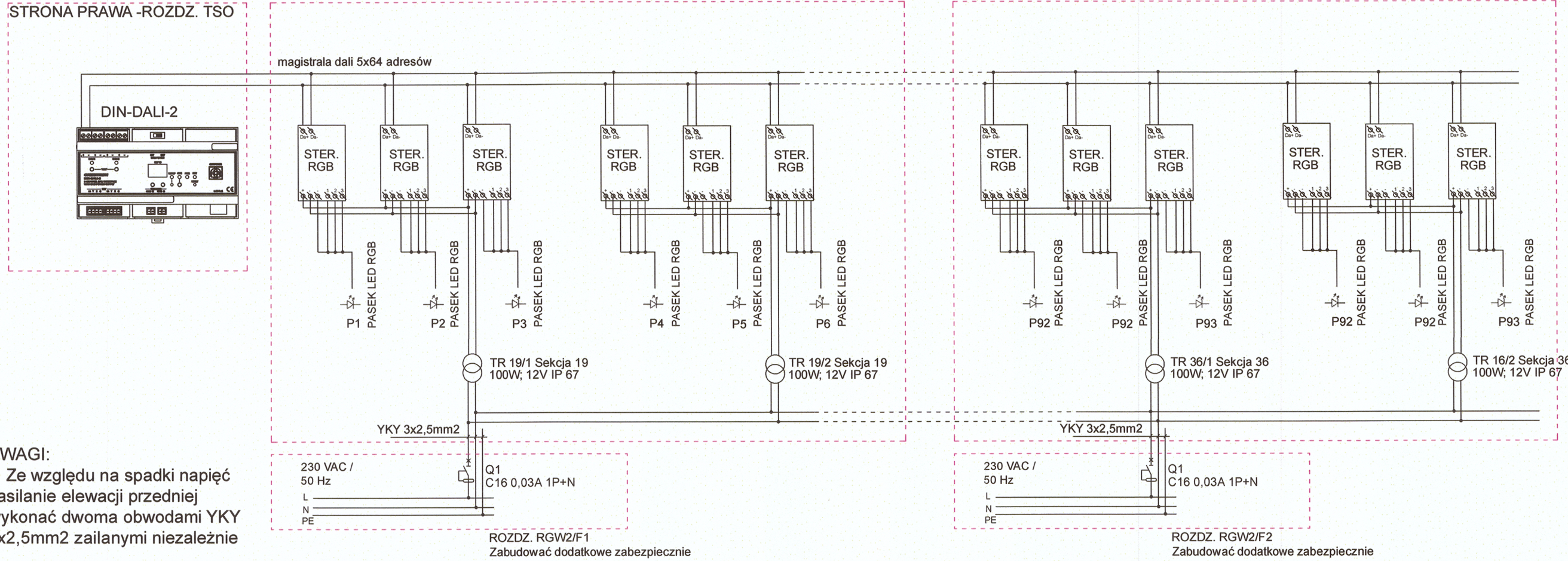


OŚWIETLENIE ELEWACJI PRZÓD STRONA PRAWA PANELE NR P93-P187 Pi=2,7kW ZASIL Z RGW2


MODUŁ STEROWANIA DALI
STRONA PRAWA -ROZDZ. TSO

OŚWIETLENIE PRZÓD - SEKCJA 19

OŚWIETLENIE PRZÓD - SEKCJA 36



UWAGI:
1. Ze względu na spadki napięć
zasilanie elewacji przedniej
wykonać dwoma obwodami YKY
3x2,5mm2 zasilanymi niezależnie



JEDNOSTKA PROJEKTOWA

LOTRONIC LIGHT SYSTEM SP. Z O.O.
UL. SOBIESKIEGO 7, 40-082 KATOWICE
TEL / FAX : (0-32) 253-050-21/ 253-05-22
mail: katowice@lotronic.com.pl
KRS: 000099379 NIP: 631-22-91-192 REGON: 276889896
Raiffeisen Bank O/K-c: 41 1750 1237 0000 0000 0217 7986
BRE Bank S.A. O/K-c: 54 1140 1078 0000 5901 2800 1001

INWESTOR:
CHROBRY GŁOGÓW
ul. Rudnawska 17B,
67-206 GŁOGÓW

NAZWA I ADRES OBIEKTU:
HALA SPORTOWA
ul. WITA STWOSZA 1
67-206 GŁOGÓW

TEMAT:
**PROJEKT ILUMINACJI HALI
SPORTOWEJ
MZKS CHROBRY GŁOGÓW**

FAZA: **PROJEKT
BUDOWLANO-WYKONAWCZY**

RYСУNEK:
**SCHEMAT IDEOWY
STEROWANIA OŚW. ELEWACJI
PRZEDNIEJ**

BRANŻA: **ELEKTRYCZNA**

PROJEKTOWAŁ:
mgr inż.
KRSZYSZTOF STALMACH
nr upr. 137/90

SPRAWDZIŁ:
mgr inż.
EDWARD MOROZ
nr upr. 120/75

OPRACOWAŁ:
mgr inż.
WOJCIECH PRZYŁUCKI

INŻ. ARCH.
MARIUSZ GIL

SKALA: **B.S. / A3**

DATA: **07.2015**

EDYCJA RYS. **01**

NR RYS. **E 011**

mgr inż. Krzysztof Stalmach
mgr inż. Edward Moroz
mgr inż. Wojciech Przyłucki
inż. arch. Mariusz Gil